



CRC EXHAUST REPAIR GUM

Uitlaat reparatie mastic

Ref. : 10555

1. ALGEMENE BESCHRIJVING

Vulpasta voor de herstelling van uitlaatsystemen.

Het product is een zwartkleurige pasta op basis van anorganische bindmiddelen, vezels, additieven en water. CRC Exhaust Repair Gum herstelt kleine gaten en scheuren in uitlaatsystemen zonder lassen of demontage.

2. KENMERKEN

- Hardt volledig uit na één nacht drogen of bij 10 minuten stationair draaien van de motor.
- Het droge product garandeert gasdichte herstellingen.
- Dempt aanhoudend lawaai.
- Makkelijk aan te brengen met de hand of met een palletmes.
- Maak de gom zachter met water voor moeilijk te bereiken plaatsen en een egale afwerking.
- Bevat geen asbest en oplosmiddelen.
- Warmte-, water- en trillingbestendig na uitharding.
- Verkrijgbaar in een blik voor verhoogd gebruiksgemak.

3. TOEPASSINGEN

- Uitlaatpijpen
- Geluiddempers
- Expansievaten

4. INSTRUCTIES

- Maak het te herstellen oppervlak schoon en verwijder de losse roest.
- Bevochtig het te herstellen oppervlak met water.
- Breng gom met de hand of een plamuurmes aan. Duw de gom goed in het gat. Strijk het oppervlak glad met de natte hand of het plamuurmes.
- Laat ongeveer 12 uur uitharden. De uitharding kan sneller gebeuren door de motor gedurende ongeveer 10 minuten stationair te laten draaien.
- Indien nodig, kan de herstellingsgom voor uitlaten zachter gemaakt worden door een kleine hoeveelheid water toe te voegen.
- Gebruik CRC Exhaust Repair Bandage voor grotere gaten.
- Sluit het blik goed af na gebruik. Zo voorkomt u dat het product uitdroogt.
- Voor alle producten van CRC is een veiligheidsgegevensblad (MSDS) volgens EU93/112 verkrijgbaar.



Manufactured by :
CRC Industries Europe NV
Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium
Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34
www.crcind.com





CRC EXHAUST REPAIR GUM

Uitlaat reparatie mastic

Ref. : 10555

5. KARAKTERISTIEKE PRODUCTGEGEVENS (zonder drijfgas)

Kleur	: zwarte vulpasta
Relatieve dichtheid (bij 20 °C)	: 1,85
Vlampunt	: geen
Max. temperatuur	: 1000 °C
pH	: 10
Vaste stof gehalte	: 76 gewichts%

6. VERPAKKING

blik : 12 x 200 g

Alle vermeldingen in deze publicatie zijn gebaseerd op onze praktijkervaring en/of laboratoriumtesten. Omwille van de grote diversiteit in werktuigen, gebruiksomstandigheden en de niet te voorziene menselijke factoren, bevelen wij aan, dat onze producten worden getest in de praktijkomstandigheden, voorafgaand aan het eigenlijke gebruik. Alle informatie wordt in vertrouwen maar zonder enige vorm van garantie, gegeven.

Dit technische gegevensblad kan op dit ogenblik al herzien zijn om reden van reglementering, beschikbaarheid van componenten of nieuw verkregen informatie. De laatste en enig geldende versie wordt u toegestuurd op eenvoudig verzoek of kan worden geraadpleegd op onze website: www.crcind.com.

Wij raden u aan u voor dit product te laten registreren op onze website zodat toekomstige versies van dit gegevensblad u automatisch kunnen toegestuurd worden.

Versie : 10555 01 0199 01

Datum : 25 september 2003



Manufactured by :

CRC Industries Europe NV

Touwslagerstraat 1 – 9240 Zele – Belgium

Tel (32) (0) 52/45.60.11 Fax (32) (0) 52/45.00.34

www.crcind.com

